

Danita 2000 Multi – Instrukcja Użytkownika

W zestawie z radiostacją:

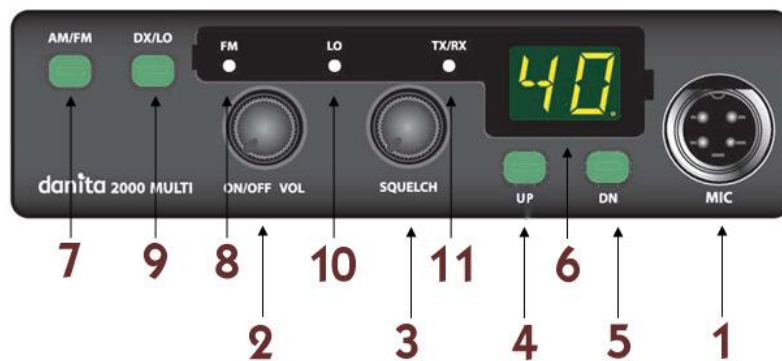
- kabel zasilający
- uchwyt montażowy
- mikrofon z uchwytem
- instrukcja obsługi

Wybór kraju użytkownika:

Aby przełączyć radiostację w standard PL należy trzymając wciśnięty klawisz UP podczas włączania radia. Numer oznaczający kod kraju będzie migał. Klawiszami UP i DN należy wybrać nr 8.

Aby zatwierdzić wybór należy przytrzymać wciśnięty klawisz DN przez 3 sekundy.

Przed rozpoczęciem używania radiostacji należy podłączyć w odpowiednie gniazda antenę, mikrofon, oraz kabel zasilający do źródła prądu. Regulację poziomu głośności należy początkowo ustawić w połowie zakresu, a pokrętło Squelch ustawić w pozycji gdy minimalnie zanikną wszelkie szумы i trzaski, a będą słyszalne jedynie najmocniejsze sygnały.



1 – złącze mikrofonu

2 – włączenie / wyłączenie radia oraz regulacja głośności

3 – squelch – regulacja blokady szumów

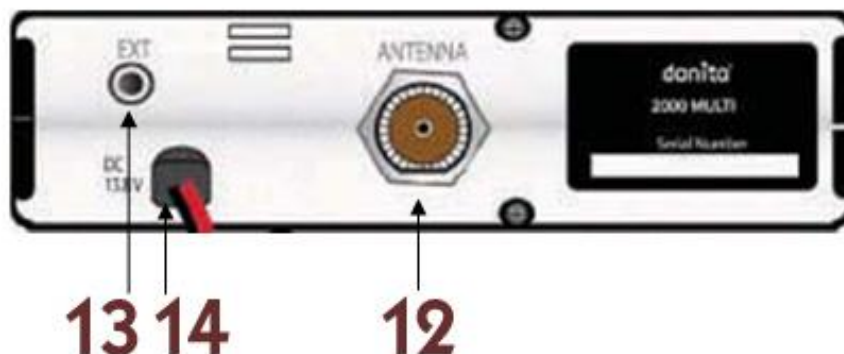
4 -5 – pokrętła zmiany kanałów

6 – wyświetlacz

7-8 – Przełącznik modulacji AM/FM (w Polsce wykorzystywana jest modulacja AM)

9-10 – Local DX – tłumik sygnału 20 dB

11 – Dioda RX/TX. Zielony kolor diody oznacza odbiór, czerwony nadawanie.



- 12 – gniazdo antenowe
- 13 – gniazdo głośnika zewnętrznego (3.5 mm / 8 Ohm)
- 14 – kable zasilające (12-15 V) – kabel czarny – minus, kabel czerwony – plus

Specyfikacja:

Zakres częstotliwości: 27 MHz

Stabilizacja częstotliwości: PLL

Moc nadajnika: 4W

Modulacja: FM 1,8 kHz, AM 80%

Moc audio: 1W z głośnika wbudowanego, 5W z głośnika zewnętrznego

Gniazdo antenowe: UC1 50 Ohm

Wymiary: 139x195x38 mm

Waga: 805 g

Zasilanie: 13,8 VDC

Pobór mocy: 325mA odbiór, 1300 mA nadawanie

EU DECLARATION OF CONFORMITY

I, the undersigned hereby declare that the following equipment complies with the essential requirements in the Directive 1999/5/EC of the European Parliament and of the Council of 9 March 1999 on radio equipment and telecommunication terminal equipment and the mutual recognition of their conformity

1. INFORMATION ON THE EQUIPMENT:

Equipment category:	CB radio
Manufacturer:	danita
Type or model designation:	2000 Multi
Marketing name:	danita 2000 Multi

2. NAME AND ADDRESS OF THE SIGNATORY (MANUFACTURER, IMPORTER OR EU REPRESENTATIVE)

Name:	danita electronics a/s	
Postal code/City:	2100 Copenhagen	
Tel.:	+45 70 22 17 18	e-mail: fn@danita.eu

3 INFORMATION ON THE STANDARD/STANDARDS USED IN CONNECTION WITH THE CONFORMITY ASSESSEMENT:

EN 300 135-1,-2 (2000-08) Technical standard for angle modulated Citizens Band Radio
EN 300 433-1,-2 (2000-08) Technical standard for Single Side Band amplitude modulation.
EN 300 489-1+ EN 301 489-13 (2002-08) EMC standard for Citizens Band Radio
EN 60 950 LVD Low Volt Directive.
Directive 2006/28/EC Auto Directive

4. REMARKS:

Mobile CB Radio

5. SIGNATURE:

Place/Date:	Copenhagen 21/05-2008	Signature:	
Company name (stamp):			
			